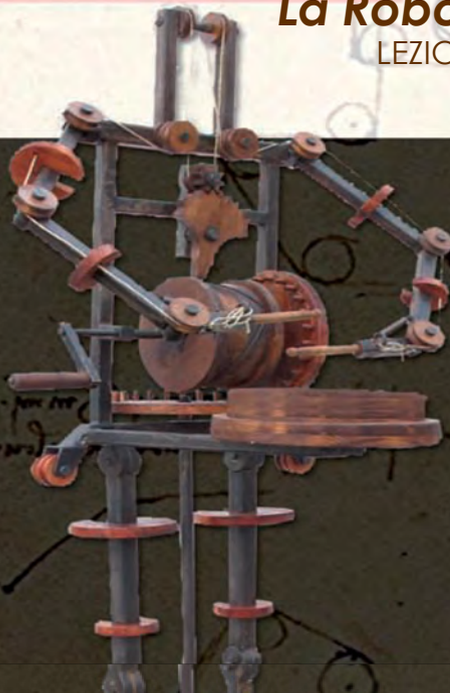


La Robotica in Chirurgia Toracica: indicazioni e tecnica chirurgica

LEZIONI FRONTALI IN DIRETTA DAL CENTRO MULTISPECIALISTICO DI CHIRURGIA ROBOTICA - AOUP

VENERDI' 5 MARZO 2020 ore 15.00 - 16,30



Corso webinar

Benvenuto ed Introduzione

F.Melfi

Ore 15,00 La Robotica in Chirurgia Toracica -
indicazioni e tecnica: preparazione,
posizionamento-docking del paziente

C.Zirafa

Ore 15,10 La Robotica in Chirurgia Toracica: casi
complessi

F.Melfi

Ore 15,20 La Robotica in Chirurgia Toracica:
Nuove tecnologie

F. Davini

Ore 15,30 Presentazione di casi clinici

G. Romano

Discussione

Ore 15,50 Gestione anestesiológica del paziente
robotico

C.Cariello

Ore 16,00 Terapia del dolore in Chirurgia Robotica

A. Paolicchi

Ore 16,10 Terapia multimodale nelle neoplasie
toraciche avanzate

A.Chella/J. Petrini

Ore 16,20 Discussione - **CHIUSURA LAVORI**



CENTRO
MULTISPECIALISTICO
DI CHIRURGIA ROBOTICA
PISA

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA
Centro Multispecialistico di Chirurgia Robotica
Direttore: Prof.ssa Franca Melfi

Medtronic

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è a numero chiuso: massimo **20 iscritti**
E' riservato alle seguenti categorie:
specialisti e specializzandi in chirurgia
toracica, oncologia, anestesia e
rianimazione, anatomia patologica e
radioterapia.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso è gratuita previa registrazione alla segreteria organizzativa. Le richieste di partecipazione saranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

FACULTY

Direttore de Corso:

Prof.ssa Franca Melfi

Federico Davini – Pisa,

Carmelina Zirafa – Pisa

Gaetano Romano – Pisa,

Adriana Paolicchi – Pisa

Claudia Cariello – Pisa,

Antonio Chella – Pisa

Jacopo Petrini – Pisa

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ask-Service

Via Nazario Sauro, 3 54033 Carrara (MS)

Tel 0585-787858 – Fax 0585-917456

www.askservice.it – info@askservice.it

Centro Multispecialistico di Chirurgia robotica

Teresa Hung Key

segrerobotica@ao-pisa.toscana.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Franca Melfi

Federico Davini

Carmelina Zirafa

Gaetano Romano

segrerobotica@ao-pisa.toscana.it